Index	of Claims	

Application/	Control	No.
--------------	---------	-----

09/925,586

Examiner

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

NASSIFF ET AL.

Art Unit

Brian J. Broadhead

3661

✓ Rejected= 'Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

Interference

A Appeal
O Objected

Claim Date										
		<u></u>	Г	<u> </u>	T	<u> </u>	İ	Г	Г	
Final	Original	11/27/06	5/15/07							
	1				Г	1		<u> </u>		
	2	Г					Γ	1	Г	
	3									
	4			<u> </u>			<u>_</u>	L_	L	
	5		_			<u> </u>		_		
$oxed{oxed}$	6					Ĺ		_	L	Ш
	7			ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	8	_			_	<u> </u>		<u> </u>	_	
$\vdash$	10	_		-	-	├-	├-	├	-	_
<u> </u>	11					_	-	-	_	_
$\vdash$	12	$\vdash$	_	-	-	-	-	<del>  -</del>	$\vdash$	$\vdash$
$\vdash$	13			-	-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
$\vdash$	14	_		-	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	<u> </u>		-
	15	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	Г	<del>                                     </del>	Н
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22				T	Т	$\vdash$	$\vdash$		П
	17			Г	Γ			Г	Г	
	18							Г		
	19	√	<b>√</b>							
	20									
	21									
	22				L_					
	23 24 25				<u>_</u>					
	24			_	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	
	25	_	_		⊢	-		<u> </u>	_	
$\vdash$	26 27 28 29 30	√	1		-	⊢	-	┢	-	_
	28	$\vdash$	_	-	-		<del> </del>	⊢	┝	-
	20	-	_	-	-	├	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	
$\vdash$	30	Н		-	-		-	-		$\dashv$
	31	-	_	-	-	$\vdash$	┢	-	-	$\dashv$
	31 32 33		-			<u> </u>	-	<del>                                     </del>		$\vdash$
	33	П		_	_	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$
	34	П			Г		Г			
	35									
	36				Ľ					
	37									
Ш	38 39									
					_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_		<u> </u>	
$\longmapsto$	40		_			$\vdash$	_	<u> </u>	<u> </u>	
$\vdash \vdash \vdash$	41 42				<u> </u>	<del> </del>			ļ	$\dashv$
$\vdash$	42	$\dashv$			<u> </u>	$\vdash$	-	-		
$\vdash\vdash$	44	-		_	-	H		$\vdash$	<u> </u>	$\dashv$
$\vdash$	45				H	H	-	-	Н	
	46	$\vdash$	-		-	$\vdash$		-	$\vdash$	
	47								-	
	48					Н	-		М	
	49									
	50									

Tell   Tell	Cla	im	Γ				Dat	—- е			_
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94				Г	T			Г	Г	Γ	П
52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94	Final										
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94		51									
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94		52		_	L		L				<u>                                     </u>
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94	<u> </u>	53	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94	<u> </u>	54	┝	├	_	┢	<del> </del>	-	H	-	-
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94	$\vdash$	56	⊢	├	-	-	├	-		<del> </del>	<del> </del>
58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94		57	┢	┢	┢	-	┢╾	$\vdash$	├	╁	├
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94		58	-	_	⇈	Г	<u> </u>				<b>-</b>
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94		59								П	
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94		60									
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94	·	61		<u> </u>	<u> </u>		Ь.	L.		<u> </u>	<u> </u>
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94		62		_	<u> </u>		ـــــ	<u> </u>	_	_	<u> </u>
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94	-	64		<del> </del>	H	┝	┢		├—	⊢	_
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94		65		-	$\vdash$	$\vdash$	-	-	<del> </del>	-	$\vdash$
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94	<b> </b>	66	-	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	_		$\vdash$	$\vdash$
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94		67		T	┢	_		<u> </u>		-	一
71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94		68									
71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94		69									
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 92 93 94		70		<u> </u>	<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			_	L.
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93		71			<u> </u>	_		<u> </u>		_	_
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93		72		<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93		74	_		├-	-	-	⊢		-	-
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94		75	$\vdash$		├─	┢		-		$\vdash$	╁╌
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94		76						-	1	$\vdash$	$\vdash$
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94		77									
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94		78	<u> </u>	L	<u> </u>	L	L				
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94	ļ	79	_				_	<u> </u>	_		_
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93		80	-	<u> </u>		_	⊢	<u> </u>			<u> </u>
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94	$\vdash$	82	-	├	_	$\vdash$		├	-	-	$\vdash$
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94	$\vdash$	83	_			-	┢	┝	_		$\vdash$
86 87 88 89 90 91 92 93 94		84				_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		
86 87 88 89 90 91 92 93 94		85									
88 89 90 91 91 92 93 94		86									
89 90 91 92 93 94		87									
91 92 93 94	$\vdash$	88		<u>.</u>	<u> </u>	_		_			
91 92 93 94		89			_				-	<u> </u>	
92 93 94	$\vdash$	91	-	-	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$	-	
93 94	$\Box$		_		Г				┢		Н
94		93									
1 105 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		94									
		95									
96	<u> </u>							_			Ш
97 98	$\vdash\vdash\vdash$	9/			-			-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
99	├─┤	99			$\vdash$		-	$\vdash$			$\vdash$
100											Н

Claim		Date									
	_										
<u> </u>	Original		l			1	ĺ		1		
Final	j.			l	l				ļ		
ĺ	0			1					ļ		
	101		<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$				T		
	101 102		Т	<del>                                     </del>			$\vdash$				
	103 104 105		$\vdash$	Т	$\vdash$						
	104			Г		$\vdash$				П	
	105								Г		
	106						_		Г	Н	
	106 107 108		Г			Т					
	108			Г			Г			П	
	109		T-								
	110										
	111									П	
	112			Г	$I^-$	Γ		<del>                                     </del>		П	
	113						<u> </u>	<del>                                     </del>	T	М	
	114				Г			$\vdash$	$\vdash$	П	
	115		T -			†	Ι			П	
	116					<b>!</b>	$\vdash$	_		П	
	109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128					Π	Г	<u> </u>			
	118							_			
	119					Т		_	$\vdash$	H	
	120					<u> </u>				H	
	121					_		_		Н	
	122			$\vdash$		$\vdash$		_	$\vdash$	П	
	123				Г					М	
	124					$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	П	
	125									П	
	126								$\vdash$	П	
	127									П	
	128									П	
	129 130 131				_						
	130									П	
	131										
	132										
	132 133										
	134										
	135										
	135 136										
	137										
•	138 139										
	139										
	140										
	141										
	142			Ь.	L_	Ш				$\Box$	
	143			Ш		Ш				Ш	
	144										
	145	ļ									
	146										
	147								•		
	148					Ш					
	149									Ш	
	150					لـــا		1	لـــا	Ш	